International application No. PCT/JP2004/007939

A. CLASSIFICA Int.Cl7	ATION OF SUBJECT MATTER A63H33/38, G06K7/01, G06K7/10,	G06K19/00, G06K7/016			
According to Inte	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC				
	B. FIELDS SEARCHED				
Int.Cl7	entation searched (classification system followed by class A63H1/00-37/00, G06K7/00-7/14,	G09B5/00-7/14, B42D1/			
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2004					
Blectronic data be	ase consulted during the international search (name of dat	a base and, where practicable, search ter	ms used)		
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appr	opriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
A	JP 2-232789 A (Kabushiki Kais Systems), 14 September, 1990 (14.09.90), Full text; all drawings (Family: none)		1-10		
A	JP 6-165883 A (NEOREX CO., LT 14 June, 1994 (14.06.94), Full text; all drawings (Family: none)	D-),	1-10		
А	JP 4-354086 A (Sega Enterpris 08 December, 1992 (08.12.92), Full text; all drawings (Family: none)	es,Ltd.),	1-10		
	Accuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
Special cate "A" document of to be of par "B" earlier appl filling date "L" document or cited to es special reas "O" document "P" document	Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance earlier application or patent but published on or after the international filing date earlier application or patent but published on or after the international filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "T" later document published after the international filing date or date and not in conflict with the application but cited to under the principle or theory underlying the invention can considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot occurrence to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inve		cation but cited to understand invention claimed invention cannot be idered to involve an inventive e claimed invention cannot be estep when the document is a documents, such combination as at a family		
Date of the actu 01 Sep	oate of the actual completion of the international search Ol September, 2004 (01.09.04) Date of mailing of the international search report 21 September, 2004 (21.09.04)		(21.09.04)		
	ing address of the ISA/ ese Patent Office	Authorized officer			
Facsimile No. Form PCT/ISA/A	Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)				

International application No.
PCT/JP2004/007939

ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Rel		
A	Microfilm of the specification and draw annexed to the request of Japanese Util Model Application No. 027796/1990 (Laid- No. 118800/1991) (Kabushiki Kaisha Tomy), 06 December, 1991 (06.12.91), Full text; all drawings (Family: none)	ity	1-10
	· ·		·
			·
		:	
		•	·
	·		
		•	
		•	

International application No. PCT/JP2004/007939

Box No. II	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
1. Claims	al search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons: Nos.: they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2. Claims becaus extent	s Nos.: e they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. Claim becaus	s Nos.: se they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box No. III	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
This Internation	nal Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
moving a of Claim quotes (method tin Claim technicathere is (continuous)	chnical feature of Claims 1-10 is a bar code reader having a mechanism bar code sensor without using electric power. The technical feature 11 is the pattern of a bar code. Though Claim 11 conventionally Claim 10, the description simply indicate one example of such a use hat the bar code in Claim 11 can be read by the bar code reader described 10 and does not specify the pattern of the bar code based on the all feature described in Claim 10. Accordingly, it cannot be said that is a common special technical feature between Claims 1-10 and need to extra sheet.)
1. As all claim	required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable s.
	searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of dditional fee.
3. As on only	ly some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
	equired additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is icted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: $1-10$
Remark on P	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

International application No.
PCT/JP2004/007939

Continua	ation of Box No.III of con	tinuation of first sheet(2)
Claim 11. As a resthe require	ult, it is clear that Claim ement of unity of invention	us 1-10 and Claim 11 do not fulfill
	·	
	·	
·		
	· ,	
•		
•		
·		
		•

Form PCT/ISA/210 (extra sheet) (January 2004)

国際出願番号 PCT/JP2004/007939 国際調査報告 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Α. A63H 33/38, G06K 7/01, G06K7/10, G06K 19/00, G06K7/016 Int. Cl. 7 関査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) A63H1/00 - 37/00, G06K7/00 - 7/14, Int. Cl. 7 G09B5/00 - 7/14, B42D1/00最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年 日本国実用新案登録公報 1996-2004年 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する 請求の範囲の番号 カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 1-10 JP 2-232789 A(株式会社メカノ・システムズ)1990.09.14 Α 全文、全図(ファミリーなし) JP 6-165883 A (株式会社ネオレックス) 1994.06.14 1-10 A. 全文、全図(ファミリーなし) JP 4-354086 A (株式会社tが・エンタープ・ライセ・ス) 1992. 12. 08 1-10 Α 全文,全図(ファミリーなし) □ パテントファミリーに関する別紙を参照。 |X| C欄の続きにも文献が列挙されている。 の日の後に公表された文献 * 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 もの の理解のために引用するもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 以後に公表されたもの の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 文献 (理由を付す) よって進歩性がないと考えられるもの 「〇」ロ頭による開示、使用、展示等に官及する文献 「&」同一パテントファミリー文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

国際調査報告の発送日

特許庁審査官(権限のある職員)

宮本 昭彦

電話番号 03-3581-1101 内線 3277

21. 9. 2004

2 T

9226

様式PCT/ISA/210 (第2ページ) (2004年1月)

01.09.2004

国際調査を完了した日

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP)

郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*		関連する 請求の範囲の番号
N/ - y - *	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	明水ツ型団ツ角方
A	日本国実用新案登録出願2-027796号(日本国実用新案登録出願公開 3-118800号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマ イクロフィルム(株式会社トミー)1991.12.06 全文,全図(ファミリーなし)	1-10
İ		
<u>'</u>		
	·	
		·
٠,		
	·	
		·
L		

第Ⅱ棚 請求の範囲の一部の調査ができないときの意見(第1ページの2の続き)
法第8条第3項 (PCT17条(2)(a)) の規定により、この国際調査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作成しなかった。
1. □ 請求の範囲 は、この国際調査機関が調査をすることを要しない対象に係るものである。 つまり、
2. □ 請求の範囲は、有意義な国際調査をすることができる程度まで所定の要件を満たしていない国際出願の部分に係るものである。つまり、
3. □ 請求の範囲は、従属請求の範囲であってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定に 従って記載されていない。
第Ⅲ欄 発明の単一性が欠如しているときの意見 (第1ページの3の続き)
次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。
請求の範囲1-10は、電動力を用いることなくバーコードセンサを移動させる機構を持つバーコードリーダに技術的特徴を有するものであり、請求の範囲11は、バーコードのパターンそのものに技術的特徴を有するものである。請求の範囲11は、形式的に請求の範囲10を引用しているが、当該記載は、請求の範囲11記載のバーコードが請求の範囲10記載のバーコードリーダによって読み込み可能であるという使用方法の一例を単に示しているだけで、請求の範囲10に記載されている技術的特徴に基づいてバーコードのパターンを特定するものではない。よって、請求の範囲1-10と請求の範囲11との間で共通する特別技術的特徴があるとはいえない。したがって、請求の範囲1-10、及び、請求の範囲11は、発明の単一性の要件を満たしていないことが明らかである。
1. 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。
2. □ 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追 加調査手数料の納付を求めなかった。
3. 山 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。
4. X 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に配載されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。
請求の範囲1-10
追加調査手数料の異議の申立てに関する注意

様式PCT/ISA/210 (第1ページの続葉 (2)) (2004年1月)